



6725 Szeged Oltványi u.5

Hobol
külterület

Munkaszám: 59/22/2019

adatszolgáltatás iktasz: 2-281/2019

GNSS MÉRÉSI JEGYZŐKÖNYV

Műszer típusa: STXS900 NONE

Gyári száma: S900281800035

Vitel licensz: 2140

a 0660/4 helyrajzi számú földrészletre vonatkozó szolgálmi jog a tervezett HHE-Hobol-1 CH kútvezeték és a tervezett HHE-Hobol-2 CH kútvezeték előzetes engedélyezése iránti kérelemhez

Szeghalom, 2019.04.15.

VARGA TIBOR
Földmérő technikus
Földmérő ig.szám: 4329/2013

Varga Tibor(4329)
készítette:

ERDŐS JÓZSEF
teljeskörű geodéziai tervező és szakértő
GD-T/04-095-2000
GD-Sz/04-095-2000
5520 Szeghalom, Vasvári u. 11.
Telefon: 20/954-5019

Erdős József
minőséget tanúsító
Ing.rend.min.sz.: 1285/1992
Kamarai terv.jog.szám: GD-T 04-095



BUDAPEST FŐVÁROS
KORMÁNYHIVATALA

Igazolás a GNSSnet.hu hálózat használatáról földhivatali ellenőrzéshez

Azonosító: 505625s6yWC

Cég név: GEO-BALANCE Kft.

Felhasználónév: gbalance04

Lekérdezett időszak: 2019-03-07 01:00 UTC - 2019-03-07 22:10 UTC

Készült: 2019-03-11 09:31 UTC

NTRIP Mountpoint	Belépés ideje[UTC]	Kilépés ideje[UTC]	Első pozíció	
			Lat [°]	Long [°]
1033_VRS-RTCM3.1-GLO	2019-03-07 07:55:04	2019-03-07 07:57:20	46.225697	19.943596
1033_VRS-RTCM3.1-GLO	2019-03-07 07:57:34	2019-03-07 07:57:40	0.000000	0.000000
1033_VRS-RTCM3.1-GLO	2019-03-07 07:57:54	2019-03-07 08:04:13	46.225737	19.943618
1033_VRS-RTCM3.1-GLO	2019-03-07 08:56:34	2019-03-07 08:57:18	46.225748	19.943627
1033_VRS-RTCM3.1-GLO	2019-03-07 08:57:21	2019-03-07 08:57:27	46.225748	19.943627
1033_VRS-RTCM3.1-GLO	2019-03-07 08:57:34	2019-03-07 08:57:39	0.000000	0.000000
1033_VRS-RTCM3.1-GLO	2019-03-07 08:57:53	2019-03-07 09:13:00	46.225750	19.943627
1033_VRS-RTCM3.1-GLO	2019-03-07 10:17:07	2019-03-07 10:17:08	0.000000	0.000000
1033_VRS-RTCM3.1-GLO	2019-03-07 10:17:27	2019-03-07 10:17:32	0.000000	0.000000
1033_VRS-RTCM3.1-GLO	2019-03-07 10:17:32	2019-03-07 10:27:59	46.268208	20.096260
1033_VRS-RTCM3.1-GLO	2019-03-07 13:13:44	2019-03-07 13:15:01	46.404743	20.363087
1033_VRS-RTCM3.1-GLO	2019-03-07 13:15:06	2019-03-07 13:15:10	46.404737	20.363087
1033_VRS-RTCM3.1-GLO	2019-03-07 13:15:15	2019-03-07 13:15:27	0.000000	0.000000
1033_VRS-RTCM3.1-GLO	2019-03-07 13:15:36	2019-03-07 14:25:21	46.404738	20.363102

Az igazoláson szereplő azonosítóval lekérdezhető fenti adatok megegyeznek a GNSS Szolgáltató Központja által rögzített hiteles adatokkal.

Az igazolás tartalma megfelel a vidékfejlesztési miniszter 15/2013 (III.11.) VM rendelet 65. § (2) m)

Mérési jegyzőkönyv

Projekt információk

Munkaállomány: 0660_4
 Dátum: 2019. 03. 07.
 Munkaszám: 59/22/2019
 Megnevezés: Hobol 0660/4
 Felmérő: Erdős József
 Leírás:

Mérési környezet

Feldolgozó szoftver: Stonex SurvCE Version 6.01
 Műszer: Stonex, S900, SN:S900281800035, FW:0.22.181113(STONEX)
 Antenna típus: STXS900 NONE
 Transzformáció: HUNGARY/EOV-VITEL2014 [méter]
 Konfiguráció: Korrekció: RTCM V3.1, eszköz: Internal GSM, hálózat: NTRIP 1033_VRS-RTCM3.1-GL
 VITEL licenz szám: 2140

Észlelések

Bázis: Pozíció ETRS89
 Lat. 45° 59' 23.84396052"
 Lon. 17° 42' 29.14881840"
 H. 153.0240

Pont	Leírás	Pozíció WGS84	Pozíció EOV	Köz.hiba	Megoldás	Holdak	DOP	Antenna
2000	13 Mérés ideje: 2019.03.07. 14:55:24	Lat. 46° 00' 34.50777600" Lon. 17° 46' 33.41629800" H. 154.280000	Y 551512.1784 X 74684.2334 h 107.5528	H 0.014 V 0.020	Fix	16	P 1.227 H 0.700 V 1.008	2.0702 m
2001	13 Mérés ideje: 2019.03.07. 14:57:01	Lat. 46° 00' 33.50399400" Lon. 17° 46' 32.37061800" H. 154.098000	Y 551489.1770 X 74653.6079 h 107.3709	H 0.014 V 0.020	Fix	16	P 1.227 H 0.700 V 1.008	2.0702 m
2002	13 Mérés ideje: 2019.03.07. 15:06:35	Lat. 46° 00' 18.53184600" Lon. 17° 47' 01.55989800" H. 154.374000	Y 552109.6691 X 74181.1406 h 107.6500	H 0.014 V 0.020	Fix	17	P 1.173 H 0.600 V 1.008	2.0702 m
2003	13 CLO Mérés ideje: 2019.03.07. 15:08:26	Lat. 46° 00' 20.09363400" Lon. 17° 47' 01.51747800" H. 154.259000	Y 552109.5370 X 74229.3760 h 107.5348	H 0.014 V 0.020	Fix	19	P 1.173 H 0.600 V 1.008	2.0702 m
20003	13 Mérés ideje: 2019.03.07. 15:08:38	Lat. 46° 00' 20.09514600" Lon. 17° 47' 01.51773600" H. 154.248000	Y 552109.5433 X 74229.4226 h 107.5238	H 0.014 V 0.020	Fix	19	P 1.173 H 0.600 V 1.008	2.0702 m
20000	13 Mérés ideje: 2019.03.07. 15:15:55	Lat. 46° 00' 34.50753000" Lon. 17° 46' 33.41603400" H. 154.269000	Y 551512.1726 X 74684.2259 h 107.5418	H 0.022 V 0.030	Fix	17	P 1.227 H 0.700 V 1.008	2.0702 m

ELLENŐRZÉS

[illegible]